



LEGENDA

	LUMINÁRIA DE LED		REDE DE BAIXA TENSÃO PROJETADA		TRAFÓ EXISTENTE
	POSTE EXISTENTE		REDE BAIXA TENSÃO DA EDP ESCELSA EXISTENTE		IT FASE E TERRA RESPECTIVAMENTE
	POSTE PROJETADO		REDE ALTA E BAIXA TENSÃO DA EDP ESCELSA EXISTENTE		POTÊNCIA DA LÂMPADA RETIRADA
	POSTE PADRÃO EXISTENTE		SENSOR FOTOELÉTRICO		SENTIDO DA REALOCAÇÃO
	REDE DA EDP ESCELSA EXISTENTE A SER SUBSTITUÍDA		POSTE DE MADEIRA A SER SUBSTITUÍDO POR POSTE DE CONCRETO		



<p>PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE KENNEDY - ES</p>		
<p>SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS</p>		
<p>PROJETO DE ILUMINAÇÃO DE SÃO SALVADOR</p>		
<p>LOCALIDADE DE SÃO SALVADOR - PRESIDENTE KENNEDY - ES</p>		
<p>CONTÉUDO:</p> <p>PROJETO ELÉTRICO</p>	<p>DESENHO:</p> <p>LUCIANA</p>	
<p>FOLHA:</p> <p>7/9</p>	<p>ADMINISTRAÇÃO:</p> <p>MIGUEL ANGELO LIMA OLIVEIRA SECRETÁRIO DE OBRAS</p>	<p>RESPONSÁVEL TÉCNICO:</p> <p>MARCELO HENRIQUE OLIVEIRA TEIXEIRA ENGENHEIRO ELETRICISTA CREA - MS 174319/O</p>